

Cristallo

Pulverförmiger Kristallisator

Allgemeines	Cristallo dient zur Kristallisation von Marmor und kalkhaltigen Steinböden. Diese chemische Vergütung bewirkt eine Härtung und Versiegelung der Bodenoberfläche. Trotz des dauerhaften Hochglanzes zeigt die Bodenoberfläche minimale Verschmutzung, bleibt pflegeleicht und ausgesprochen rutschhemmend. Kleine Kratzer und Verletzungen werden entfernt. Schenkt dem Marmorstein seine ursprüngliche Schönheit und Farbtiefe. Die Kristallisation mit Cristallo ist eine starke Alternative zu herkömmlichen Methoden (wie z. B. das Beschichten mit einer Dispersion). Cristallo kann sowohl zum Vergüten von neu verlegten, wie auch zur Renovation abgelaufener, stumpfer Böden eingesetzt werden.	
Anwendungsbereich	Für Böden aus Marmor und kalkhaltigen Steinen wie Travertin, Solnhofen und Terrazzo.	
Hinweise für die Verarbeitung	Bodenoberflächen sauber von Wachs und Öl vorreinigen. Alte Beschichtungen müssen durch eine Grundreinigung entfernt werden. Beläge nachher gut spülen. 2 Teile Cristallo mit 1 Teil Wasser mischen. Paste in parallelen Linien auf Bodenfläche verteilen. Mit Reinigungsmaschine und weissem Pad während ca. 3 - 4 Minuten einmassieren. Paste nicht eintrocknen lassen, ev. etwas Wasser nachgießen. Anschliessend zwei- bis drei Mal mit viel Wasser spülen und absaugen. Nachher die ganze Fläche mit weissem Pad polieren.	
Verbrauch	30 bis 50 Gramm pro m ² oder 100 bis 150 m ² pro 5 kg.	
Besondere Hinweise	Produkt wirkt nur auf Marmor und kalkhaltigen Bodenbelägen. Einscheibenmaschine mit Spritzkragen einsetzen. Umliegende Möbel und Sockelleisten sorgfältig abdecken. Bei allen Arbeiten mit dem Pulver ist Staubbildung zu vermeiden. Für Schäden aus unsachgemässer Anwendung übernimmt der Hersteller keine Haftung.	
Technische Daten	Haltbarkeit:	mind. 2 Jahre
	pH- Wert:	gesättigte Lösung: 2
	Inhaltsstoffe:	Fluorosilikate und Oxalsäure.
Vertrieb in Deutschland	POOL-Gruppe	
Hersteller:	PRAMOL-CHEMIE AG,	CH-9602 Bazenhof